





وصَديقها طبّوش في الطف القوي ونصص أخرى

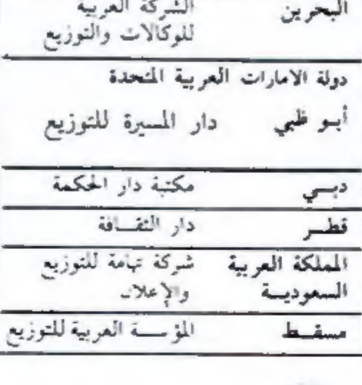


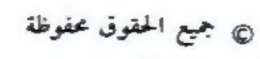


الادارة والتحرير مركز رأس بيروت اشارع المعماري ص.ب. ۲۹۹۹، پیروت מוש: מון - זון בדר ו דרדופד TE-190/1

اليمن: ٢ ريالات

الطبع د ألف





























































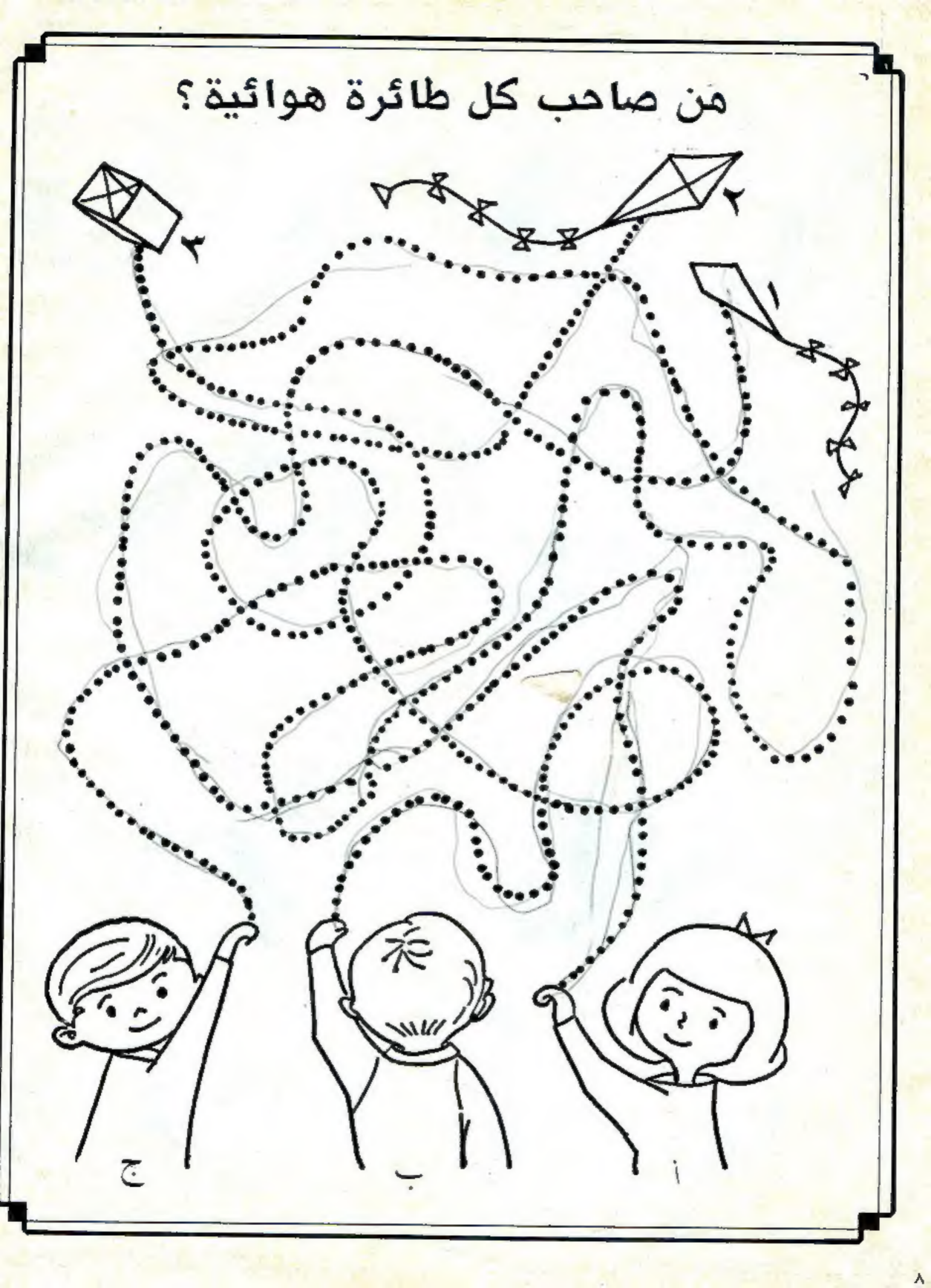












من يتسلق الشجرة؟ صل الارقام من ١ الى ٥٥







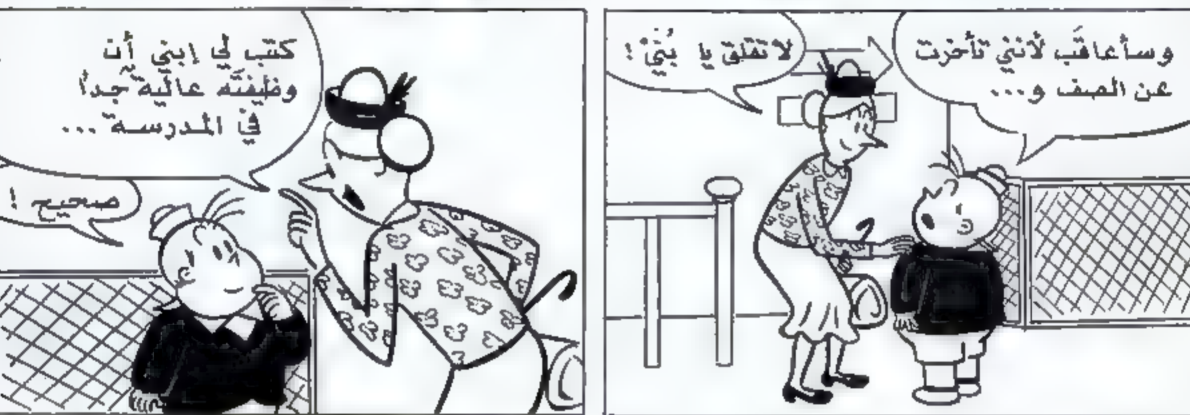


































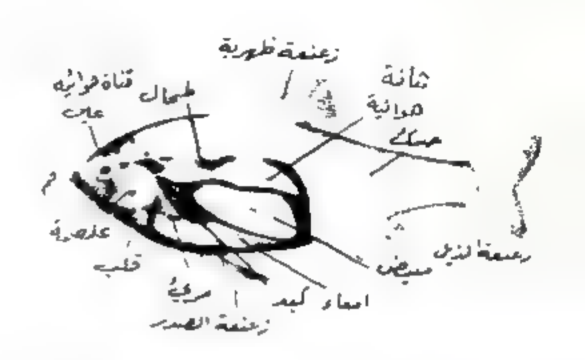






السمكة

السمكة حيوان مائي ذو سلسلة فقرية وهيكل عطمي وأسنان، تتنفّس الأكلسجيلن من الماء بواسطة خيشمين (أو غلاصم)،



جسم السمكة أثقل من كمية الماءالتي

تأخذ مكانها، على أن السمكة لا تغصرة

بالرغم من ذلك لأن داخل جسمها متانعة

هواء تكسبها نشاطا وتحعلها تعوم فصي

الماء، هذه المتانة متعلة بإذن السمكة

الداخلية (كما أن إذن الإنسان الداخلية

تجعله يحفظ توازنه)، فحين تسبحالسمكة.

في أعماق البحر يزداد الففط على أذنها

الداخلية وحركتها تزيد كمية الهواء في

المتانة فتقدر أن تحفظ توازنها في أي

تتقدّم السمكة أثناء السباحة الــــى الأمام بخلق تيارات مائية بذنبهـــا، وتسيّر نفسها مرتفعة وهابطة ويمينــا ويسارا بزعانفها كما يطير العمفور في الهواء بتحريك جناحيه، بعض الأسماكتسبح بسرعة مدهشة،

لا يعرف الى أي حد تقدر السمكـة أن ترى أو تسمع ، مع أن العلماء يعتقـدون أن العلماء يعتقـدون أنها تملك هائين الحاستين، وليــــس للسمكة آذنان على أنها تسمع تعوّجات

الصوت في الماء، وكفيرها من المحلوقات تشعر السمكة بالألم، لكن بضعف أدمفتها وجهازها العصبي لا تشعر به حاد اكالإنسان،

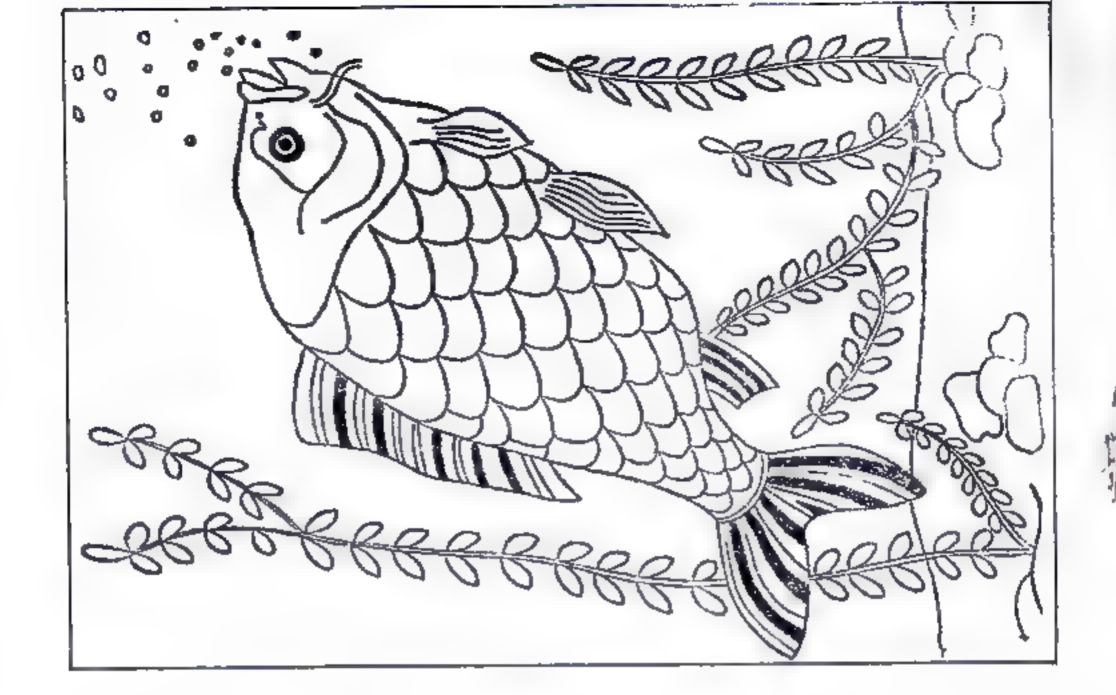
ليس للسمكة جفون لذلك لا تستطيبع أن تفعض عينيها، وإذا شاهدت يوماسمكة لا تتحرّك في الماء، فإنها غالبا ماتكون نائمة، لكن نومها هذا ليس عميقا، فأي حركة توقظها،

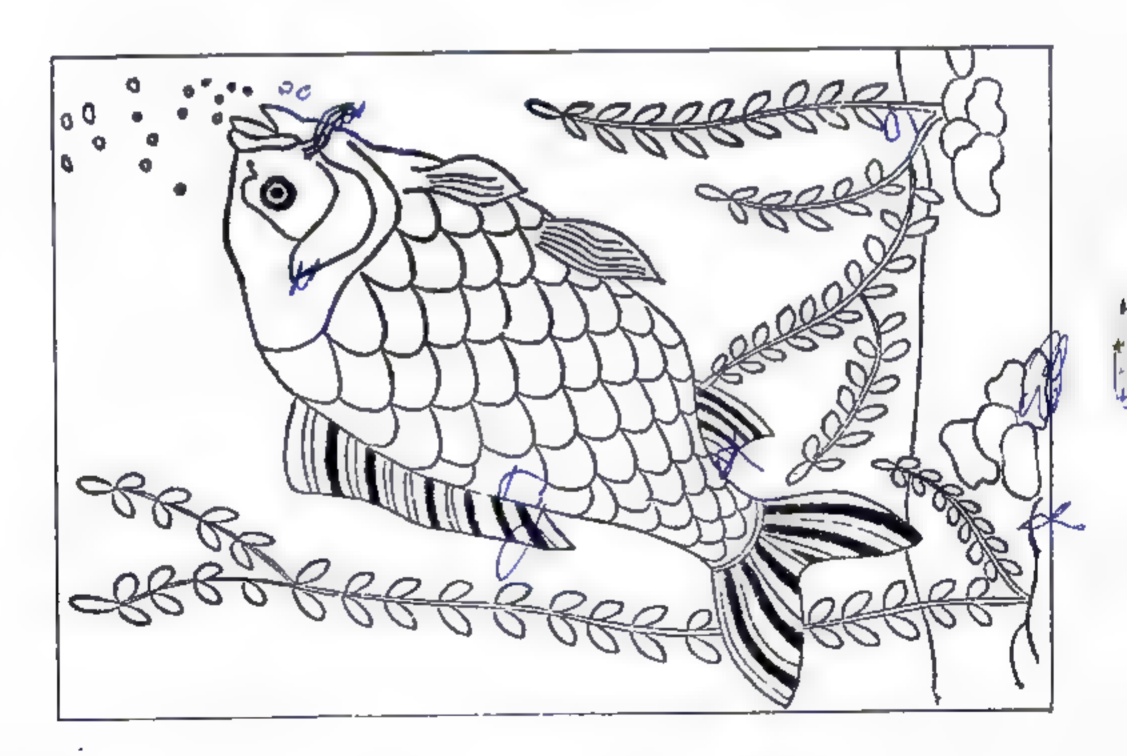


كل الحيوانات تدخل الأكسجين اللى مجاري دمها بواسطة التنفّس لتبقى حية، والماء والهواء يحتويان على كميللت كبيرة من الأكلسجين، فيأخذه الحيلوان الأرضي من الهواء برئتيه، وتفصلله الأسعاك عن الماء بخياشيمها،

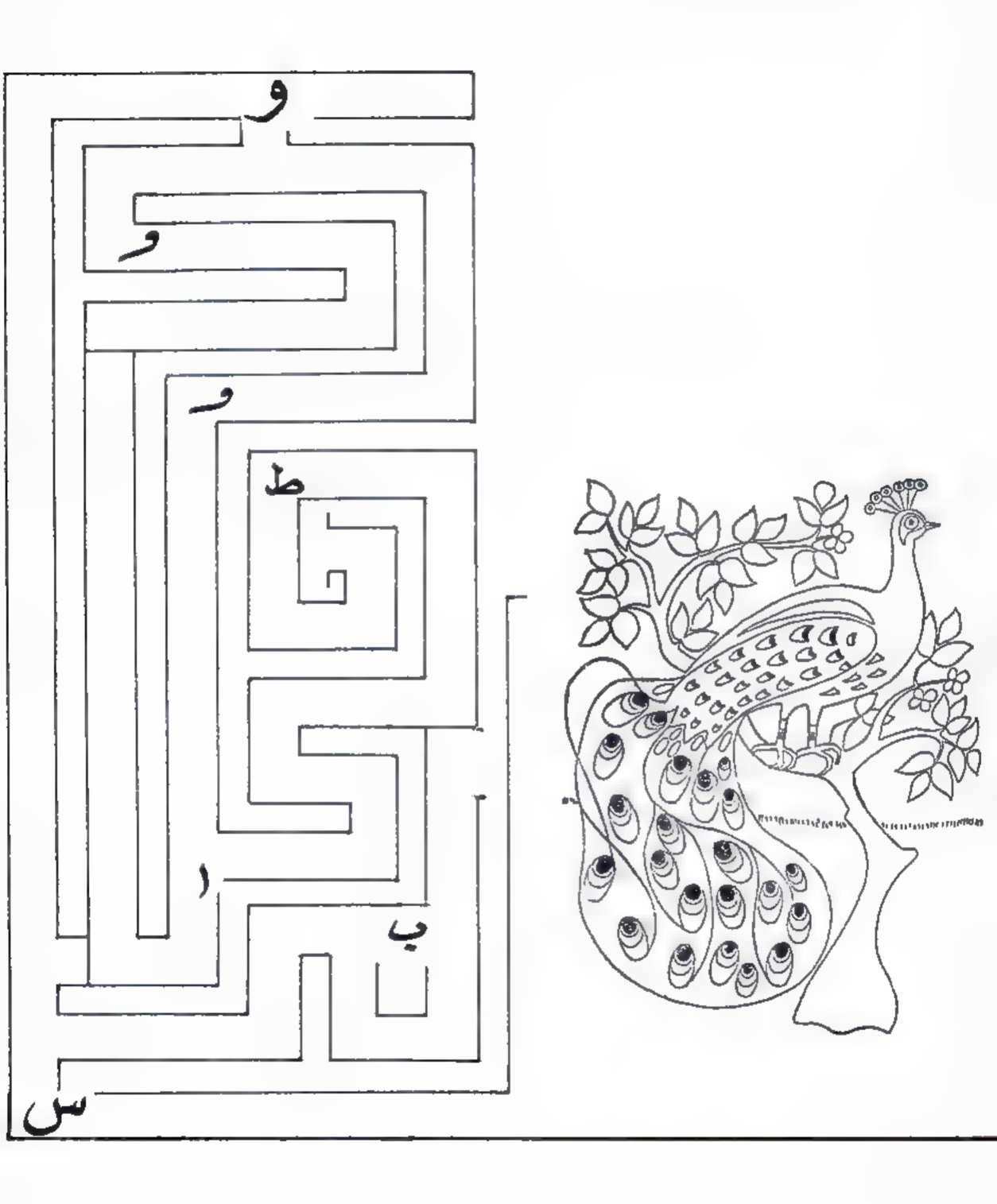
تبتلع السمكة المباء بفمها وبينما تخرجه من الخيشمين في جنبي رأسلها تحتفظ بالأكسجين وتدفعه الى مجرى الدم، وإذا راقبت سمكة في حوض زجاجلي، شاهدت الهمّامات البالعة في فمها وكذلك خيشميها تعمل بلا انقطاع، وذلك لأنها تتنفّس كما تتنفّس أنت مستنشقا الهواء الى الداخل ثم دافعا به الى الخارج،

تبيض السمكة آلافا من البيض فبسيي الأماكن الدّفئة، ويفقس البيض وتخرج منه صفار الأسماك،





ساعدنا في تعريفك إلى عالم الحيوان ... ماذا تربيد أن تعرف؟ أكتب لنسا .



لــون هــدا الطـير إذا شئــت،



















ما ثون بحر الأحمر!

مجر ألاحمر أحمر ا











نحن نتسلى دالسحر













لا الولد الفراعة أملي الوحيد

م أين ذهبت ؟













وائسستاني، ٦ سنوات



فاطمة يوسف دخل الله لبنانية، ٥ سنوات



غنوة يوس<mark>ف دخل الله</mark> لينانية، ٤ سنوات



مــارون هـاشــم لبناني، ۱۱ سنة



ك**مال جوزف عصّاف** لبناني، ١٥ سنة

هواة المراسلة

شادين الهاشم، فالكنبرغ، السويد، (٩ سنوات ـ الهواية: المراسلة والمطالعة)

Miss Nadin Hachem, Hallefinasrag 4, 31134 Falkenberg, Sweden

كمال جوزيف عسّاف ، تولا، البترون، لُبنان ،

(١٥ سنة ــ للهواية: قراءة القسس،

السباحة، الرسم)



نادین الهاشم لبنانیة، ۹ سنوات

هواة المراسلة

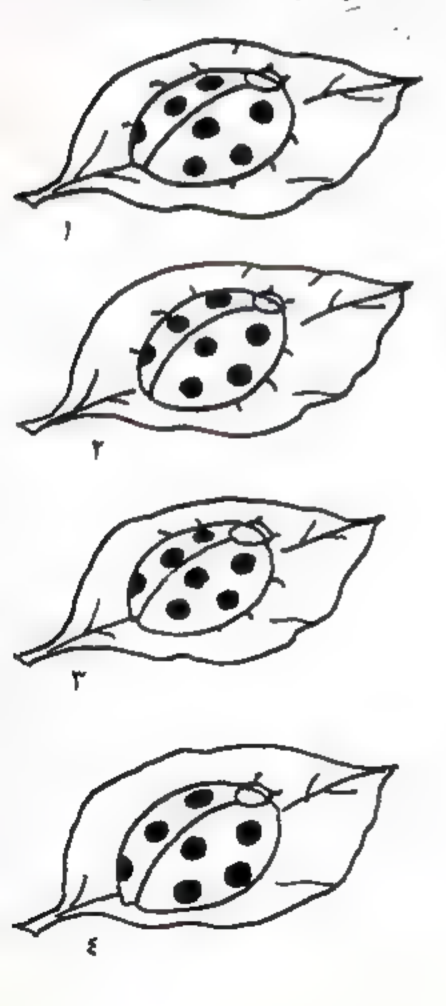
ئببل جوزيف عسّاف ، نولا، العثرون، لبنان، (١٣ سنة ـ الهواية: قــراءة المعامرات المعورة خاصة سوسرمان؛ السباحة، كرة القدم، الرسم)

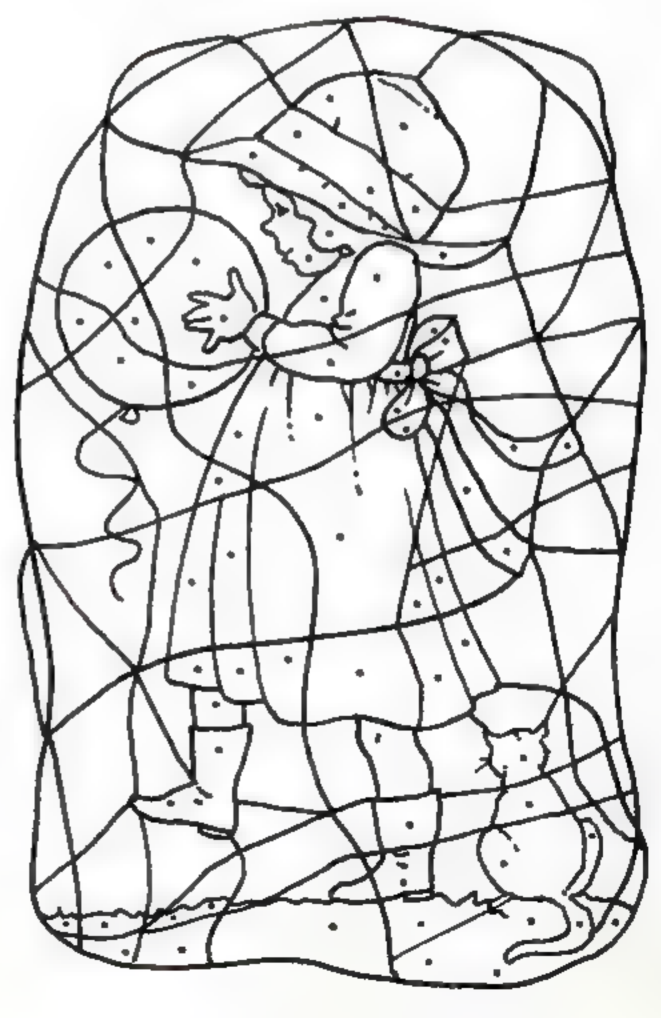
مارون هاشم، ملك بولسليان، بيت مري، لبنبان، (١١ سنة ـ الهوايـة: السباحة، قراءة القمص)

أمين حسن عيسى أوسعدة، بواسطة الأستاذ حسن عيسى أبوسعدة، مدرسة الثفـر النمودجية، القسم المتوسط، طريق مكة، حدة ، المملكة العربية السعودية، (١٣ سنة _ الهواية: القراءة، الشعر، السباحة)

لـوّن الحَانات التي بداخلها نقاط ٠

أيّة حشرتين تتشابهان تماما؟





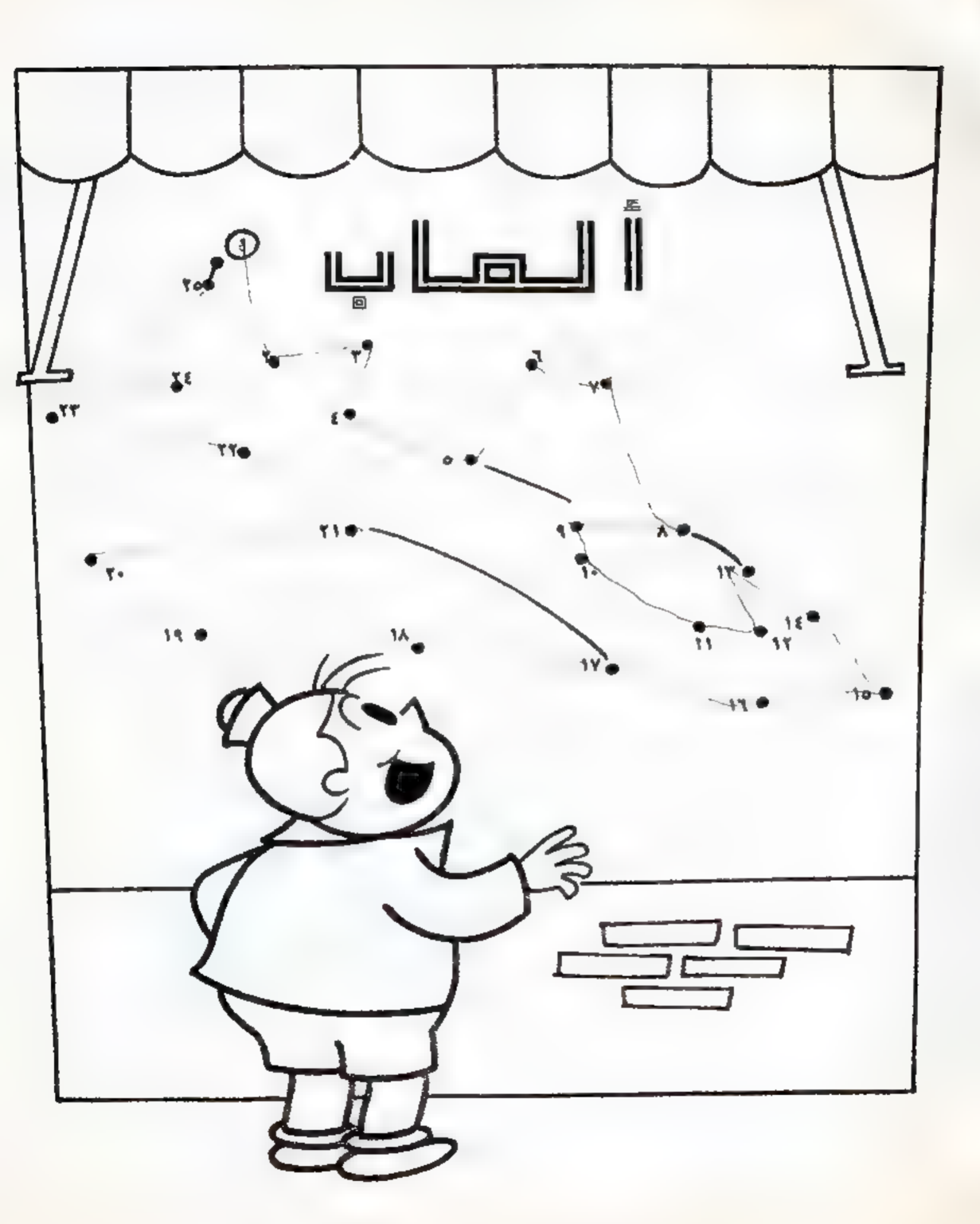








ماذا رأى طبّوش في مفزن الألعــاب؟ صل الأرقام ولوّن الصــورة ٠



أصدقاء لولو٠٠٠

أرسل صورتك مع القسيمة لننشرها في: مجلة لولو/ العملاق، ص. ب ٩٩٦، بيرويست.، لبناست

فسيمة أصدقاء لولو

الإنسم: ___

الجنسية: عر

العمر :_

هل تحب مراسلة أصدقاء لولو وطبوش ؟

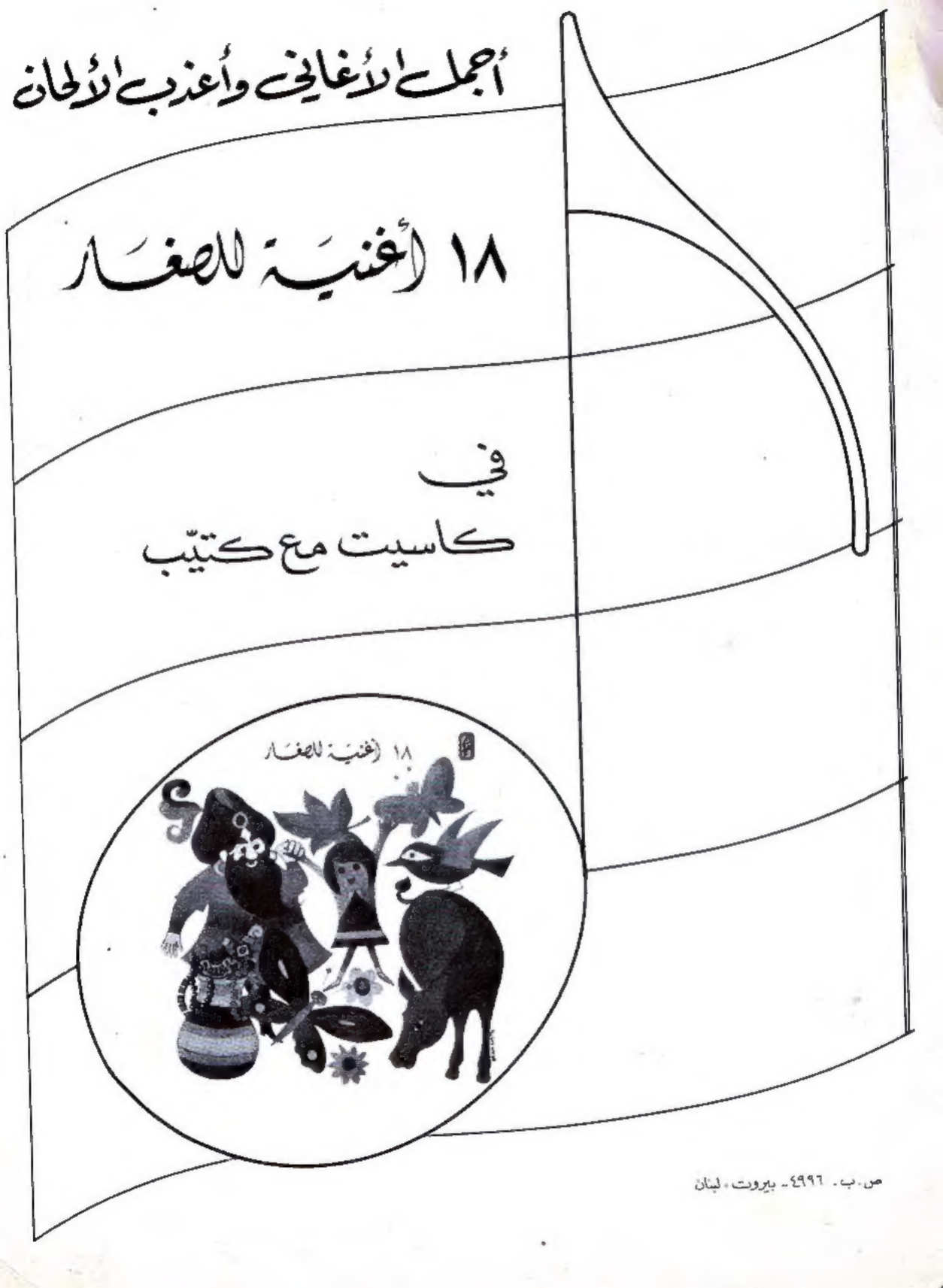
قسيمة كين التعافي لهواة مراسلة أصعقاء لولور...

العتوان: -

الهواية:-

ملاعظة هامة:

ننشر فقط الصورة أو الإسم المرفق بالقسيمة . الرجاء الكتابة بخط واضح الرجاء الكتابة بخط واضح





لدهيةالجهيلة

إقطعي أجمل الملابس العلونة لكي تساعدي هنسا على ارتدائها في مناسبات مختلفة







www.arabcomics.net

market to support its continuity